Index of Claims

Application No.

10/620,348

Examiner

Hsien-ming Lee

Applicant(s)

BEHFAR ET AL.

Art Unit

2823

✓ Rejected
= Allowed

- (Through numeral)
Cancelled
Restricted

N Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

B B	Clei	laim Date]:::[Claim			Date				Claim				Date								
1		\neg		П	Ť	Ť		\top				П	T	\Box	T	П	T			- T	T	T		Г	Ţ ¯			1
(1) -	<u> </u>	<u>n</u>	§				1	-		펼	ايّےا	- [- [절	[류	١			1			H	- [
S	듄	훕	ន	11	Ţ]	Į.		這		- 1	١		1				Œ	芦		-	1	1				- 1
S -		윘	-1	$ \cdot $	1	1		ı				\perp		_L .							┙		上	上	上	Ш	\sqcup	4
S		(1)	-	T	_	\top	\Box	$\neg \vdash$	1		51	\Box]						L	L	L	$oldsymbol{\sqcup}$	ᅬ
4	<u> </u>	4	= -	\Box	丁	7	П				52	\Box											┸	上	L		┷	ᅴ
S		В	_	11	┰	1		$\neg \vdash$	1 ::		53		Т									┸	\perp	┸	L	┖	\sqcup	_
106	H		_	\Box	\top	1	П				54										_		┸	┸	┺	L	\sqcup	_
6	\Box	5	_	T		T	TΤ				55_		\perp							105	_	_ _	┸	┸	┖	┺	1	\dashv
7		6	-	П	\top			Т	7		56									106			1_	┸	L	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}$	┷	_
100 100		7	=	\Box		_	П		1		57										\perp	\perp	┸	_	┸	ļ	Ш	_
S	\vdash	_	_	11	1	\top	\sqcap				58	П	Т								┙	丄	l	L	L		Ш	凵
C10 V				1 1		十	\sqcap	T	1:::				Т	T						109	\perp		丄	L	L	L	Ш	ᅵ
11			7	† †	\dashv	\top		\neg	1		60	П	Т	\top					Ĺ				L				Ш	
12				\Box	\top	T	П		1		61	П	Т	Т	П		\Box]::::		111			L	<u>i</u>			Ш	
13	\vdash			$\dagger \dagger$	十	\top	1	$\neg \vdash$	1		62			\perp							\Box	\perp	\perp	\perp	1	<u> </u>	Ш	┙
14 14 15 15 15 16 16 16 17 17 18 18 19 19 19 19 19 19				⇈	十		\top	\top	1	Г	63			$oldsymbol{\mathbb{T}}$							J	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$		L	L	\perp	Ш	Ш
158		34	V	11	十	1	\sqcap	\top	1		64			$oldsymbol{\mathbb{T}}$		\perp							\perp	L	L		Ш	
16	\vdash	18		\Box	十	\top	┰┪	\top	7				${oldsymbol{ extstyle T}}$			$oldsymbol{\mathbb{T}}$								Ţ	\perp	┸	Ш	Ш
17	\vdash			┰	┪	十	\top		1		66		$\Box \Gamma$	$oldsymbol{\mathbb{T}}$		$oldsymbol{\perp}$				116			Ţ	L	┸	L	Ш	Ш
18	\vdash			11	十		\Box		7		67	П		Π.	П									┸	L	_	Ш	
19	\vdash			17	十	\top	\Box		1::		68	П	T		П	T	ΓL					\Box _		L	┸	L	Ш	Ц
120	\vdash		١	\top		\top	\Box	T	7		69	П	Т		П					119				\perp	┸	1_	Ш	Ш
21 71 121 122 122 123 124 123 124 124 124 124 124 124 125 125 125 126 126 127 127 128 128 128 128 128 128 128 128 128 129 130 130 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 136 136 137 137 137 137 137 137 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 139 139 140 141 141 142 142 143				\Box	_	\top	П	ΤT	1		70	П	П	Т	П					120			┸	┸	┸	_		_
T2	\vdash			1	\dashv	┰	\top		7		71	П		Т	П	T				121				\perp	L	┸		L
Total	H		V	\top			П		7	П	72	П	\Box	Т	П	Т				122				L		1_		L
74	\vdash			\top	-+	\top	\top	\vdash \vdash	7::::			m		Т	П					123				I				
75 125 76 126 127 127 28 77 29 128 30 80 31 31 32 82 33 131 34 84 35 135 36 86 37 87 38 138 39 88 402 90 41 91 42 92 43 93 44 94 44 94 47 97 48 148	\vdash			+	\dashv	╅	\top	\vdash				П	\top	┰	П					124			\Box	L			\square	
26 76 126 27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 90 140 41 91 141 42 92 142 43 94 144 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148	\vdash	75	 	1-1	十	_	\top	\vdash	7			П		1	T	┰		7:::		125						L		
27 127 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 402 90 41 91 44 94 44 94 44 94 46 95 46 96 47 97 48 148	\vdash	(26.) – †	+1	\dashv	_	1	\Box	7	-			\Box		П		П			126			Π.			\perp		
28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 402 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 146 46 96 146 47 97 147 48 98 148	\vdash		T	17	\neg	+	\top	\vdash	7					1	\Box	Ti	П	7		127			1		1			L
29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 402 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148	\vdash		+	11	\dashv	+	1		18			T		Т	П	Т]		128					L	L		
30			\vdash	1	\neg	_			7			П		\neg	П	.]								\perp	\perp	L	丄	L
31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148	-		\vdash	\top		一	\top		78			Т	П	Т	TT									\perp	丄	┸		_
32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 132 133 134 135 136 137 138 139 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148			1 1	1		十			7#				П	\top	П		П			131							┸_	L
33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 402 90 41 91 42 92 43 94 44 94 44 94 45 96 47 97 48 98 133 134 135 136 137 138 139 139 140 141 142 144 145 146 147 148			1-1-		\Box	+	1	\Box	┨░		82	Г	П	\Box	\Box		\prod			132					1	L	_	Ļ
34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 139 139 139 140 141 142 143 144 145 146 148			+	\top			\top		7		83	П	П	Т						133			\perp		丄		┸	<u> </u>
35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 402 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98			1	$\dashv \dashv$	\sqcap	\neg	\top	\sqcap	7					\Box							لَـــا		\perp	_[_		1	\perp	1_
36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98			1 1	1	\vdash	\top	1	П			85	Т	П				П			135			\perp	┙	丄	\perp	丄	
37			1	1	\Box	十	1		7::		86	Т	П		П	\Box	H.			136				ᆚ			丄	丄
38 88 39 89 402 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98			\top	1		_	1	П	╗		87	Т					\square		\square					ᆚ	丄		┸-	
39			H	1	一	十	 	\sqcap	7		88	Π				$oldsymbol{\mathbb{T}}$	\Box			138			\perp	\Box			\perp	\perp
140 141 141 141 142 142 143 144 144 145 145 146 147 148		39	+	\top	\sqcap	o		\Box	7		89	Γ	\Box			\Box				139			\perp	_[_		丄	丄	L
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 141 142 143 144 145 146 147 148		40	4	\top	\sqcap	\neg	\top	\sqcap			90	Γ		\Box								Ш	ᆚ	\perp	ᆚ	\perp	╄	1
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98	_			\top	\vdash	十	1	\sqcap	7		91	T		\perp	\Box							\Box	\perp		1	┸	丄	┺
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98			11	\top	\sqcap	一						L		\Box							L	Ц	_	1	4	┸	4-	1
44 94 45 95 46 96 47 97 48 98			1	丁		$\neg \vdash$	Т	П				I^{-}									$oxed{\Box}$	Ш	4	\bot	\bot		4	丰
45 95 46 96 47 97 48 98			1-1	\top	П		\top	П	7		94	I^{-}		\Box						144	oxdot	Щ	_	_	\bot	\perp	4	丰
46 96 146 147 147 148 98 148 148 148			11	\top	П	$\neg \uparrow$	╅	\sqcap				Ι		\Box						145	<u> </u>	Ц	\perp	4	4	4	丰	┺
47 97 147 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148			11	1	П	十	1	1	7			Т	П	\Box		T											丄	┸
48 98 148			11	\top	П	十	╅	17	7::			Τ				$\Box \Gamma$	$oldsymbol{\Box}$				匚	Ш	\perp	_[丄	丄	┸
	1-		+	\top	┪	\dashv	\top	T^{\dagger}	7		98	Τ	П							148		\Box	\Box	\Box			$oldsymbol{\perp}$	Į.
49 99 149	\vdash			+	$\vdash \vdash$	1	\top	1 1	7			1	П	\top			\perp			149					$oldsymbol{\mathbb{I}}$	\perp	\perp	\perp
50 100 150 150	-				┢┥	\vdash	+	 - †	┪				\sqcap	\dashv	7			7			Γ		\Box	\Box	\Box	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{I}}}$	I	\perp